



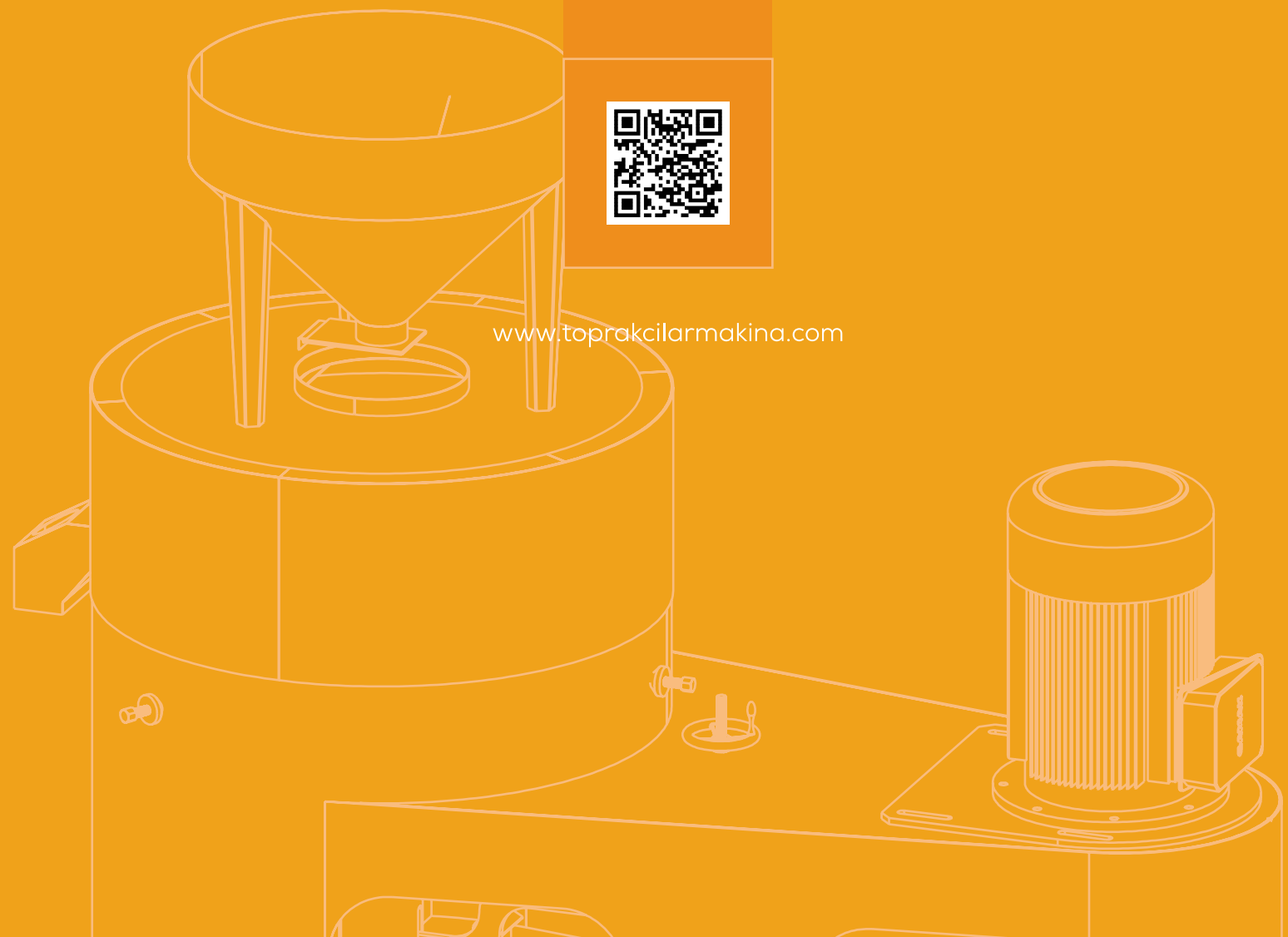
BULGUR ÜRETİM MAKİNALARI

BULGUR PRODUCTION MACHINES

**NEM KONTROL KULESİ**  
**GRAIN MOISTURE CONTROL TOWER**



[www.toprakcilarmakina.com](http://www.toprakcilarmakina.com)



# HAKKIMIZDA

## ABOUT US



TR

Toprakçılar Makina, 1985'ten beri bulgur, yem ve pelet sektöründe öncü bir kuruluş olup, yenilikçiliği mühendislik uzmanlığıyla harmanlamaktadır. 10.000 m<sup>2</sup> açık ve 4.000 m<sup>2</sup> kapalı alana yayılmış olan firmamız, titiz üretime ve sarsılmaz kalite standartlarına kendini adamıştır. Toprakçılar Makina olarak, makinelерden daha fazlasını sunuyoruz; ürettiğimiz her makineyle bulgur üretiminin geleceğini şekillendirme ve sektöré kalıcı katkılarda bulunma taahhüdünde bulunuyoruz. Mirasımız yalnızca ürünlerimizle değil, aynı zamanda sağladığımız operasyonel verimlilikle de tanımlanmaktadır. Toprakçılar ailesinin bir parçası olarak, yenilikçiğe ve liderliğe olan bağlılığımız, tekliflerimizin her noktasında açıkça görülmektedir.

EN

Toprakçılar Makina has been a leading organization in the bulgur, feed, and pellet sector since 1985, blending innovation with engineering expertise. Spanning 10,000 m<sup>2</sup> of outdoor and 4,000 m<sup>2</sup> of indoor facilities, our company is dedicated to meticulous production and unwavering quality standards. At Toprakçılar Makina, we offer more than machinery; we provide a commitment to shaping the future of bulgur production and making enduring contributions to the industry with each machine we produce. Our legacy is defined not only by our products but also by the operational efficiency we deliver. As part of the Toprakçılar family, our dedication to innovation and leadership is evident in every aspect of our offerings.

INDUSTRIAL BULGUR MACHINES

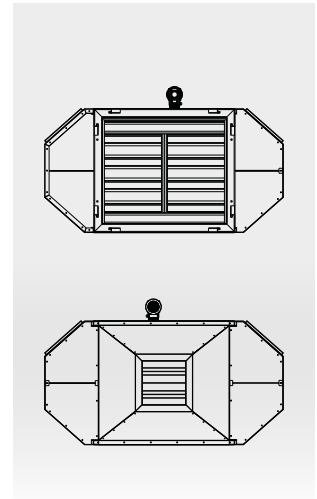
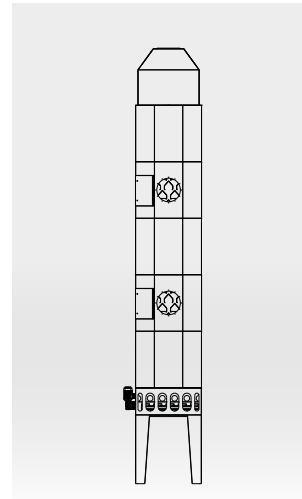
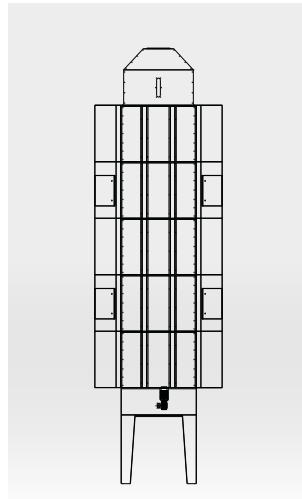
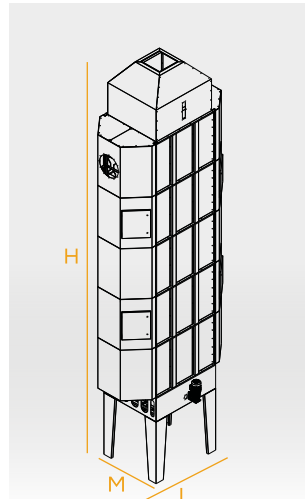


## NEM KONTROL KULESİ

GRAIN MOISTURE CONTROL TOWER

# TEKNİK ÇİZİM VE ÖZELLİKLER

## TECHNICAL DRAWING AND FEATURES



[www.toprakcilmakina.com](http://www.toprakcilmakina.com)

MODEL MODEL	MOTOR GÜCÜ MOTOR POWER	PASA ADEDİ MODULE NUMBER	KULLANIM AMACI PURPOSE OF USE	KAPASİTE CAPACITY	M-L-H
TM-NKK10	1,1kW	3 PASA 1400-2700-1200	Kurutma Drying	1250Kg/h	M: 1400 <sup>mm</sup> L: 2700 <sup>mm</sup> H: 4800 <sup>mm</sup>
TM-NKK25	1,1kW	5 PASA 1400-2700-1200	Kurutma Drying	2500Kg/h	M: 1400 <sup>mm</sup> L: 2700 <sup>mm</sup> H: 7200 <sup>mm</sup>
TM-NKK50	1,5kW	8 PASA 1400-2700-1200	Kurutma Drying	5000Kg/h	M: 1400 <sup>mm</sup> L: 2700 <sup>mm</sup> H: 10800 <sup>mm</sup>
TM-NSK50	1,1kW	2 PASA 1400-2700-1200	Soğutma Cooling	5000Kg/h	M: 1400 <sup>mm</sup> L: 2700 <sup>mm</sup> H: 3600 <sup>mm</sup>



### TR

İkincil Kurutma kulesi taneli ürünlerin neminin hedeflenen nem oranına kademeli olarak düşürüldüğü (kurutulduğu) sistemdir. Toprakçılar Makina tarafından üretilen kurutma kulesi ürün neminin her bir tanede eşit oranda olabilmesi için tasarlanmış serpentin sistemi ve yarı modüler bir tasarıma sahiptir, bu sayede kurutma kulesi içerisindeki ölü noktalar minimize edilmiş olup kük, mantar ve kötü koku oluşumu önlenmiştir.



### EN

Secondary drying tower is the machine where the moisture of granular products is gradually reduced (dried) to the targeted moisture content. The drying tower produced by Toprakçılar Makina has a serpentine system and a semi-modular design designed to ensure that the product moisture is at the same rate in each grain, thus minimizing the dead spots in the drying tower and preventing the formation of mold, fungus and bad odor.



Degirmencilik sektöründe  
profesyonel çözümler

Professional solutions in  
milling industry



INSTAGRAM



YOUTUBE



WEBSITE



LINKEDIN

[www.toprakcilarmakina.com](http://www.toprakcilarmakina.com)

ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 13. SOKAK NO:3  
MERKEZ / KARAMAN / TÜRKİYE